

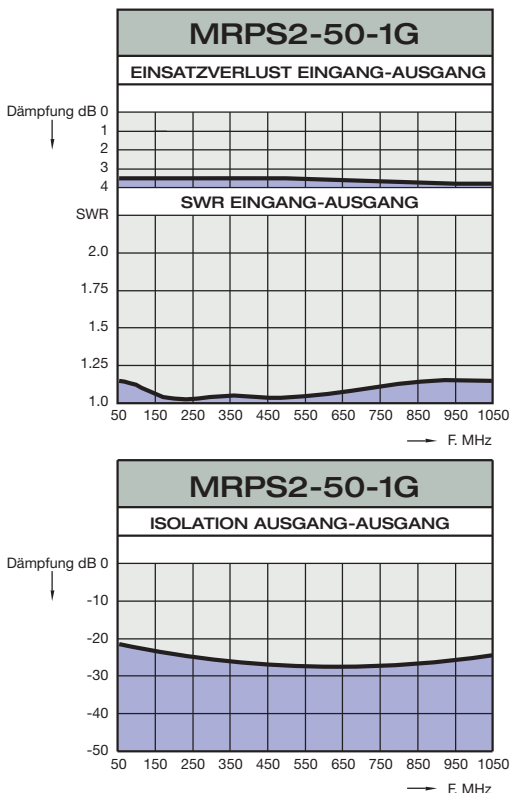
MRPS2-50-1G

Kompakter Empfangs-Leistungsteiler

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Kompakter Empfangs-Leistungsteiler.
- ★ Breiter Frequenzbereich: 50 MHz → 1 GHz.
- ★ Hohe Entkopplung zwischen den Ausgängen: > 20 dB.
- ★ Verwendbar zum Zusammenfassen oder Auftrennen von HF-Signalen:
 - Betrieb mehrerer Empfänger an einem Koaxialkabel
 - Betrieb mehrerer Signalgeneratoren an einem Koaxialkabel
 - Spektrumanalyzer und Empfänger an einem Koaxialkabel.
- ★ Mit FME-male Anschlüssen am Ein- und Ausgang versehen.



SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	MRPS2-50-1G
FREQUENZBEREICH	50–1000 MHz (0.1–100 MHz optional)
EINSATZVERLUST [S12]	3.7 dB ± 0.5 dB
ISOLATION AUSGANG 1 ZU AUSGANG 2	Min. 20 dB, typisch ≥ 25 dB
SWR EINGANG	Max. 1.5, typisch < 1.4
SWR AUSGANG	Max. 1.5, typisch < 1.4
MAX. LEISTUNG	Max. 1 W je Port
MECHANISCH	
ANSCHLÜSSE	FME-male, 3 Stck.
ABMESSUNGEN (L x B x H)	50 x 40 x 20 mm
GEWICHT	ca. 65 g

PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.